REVUE MYCOLOGIOUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude des Champignons et des Lichens

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avec la collaboration de MM. F. ARNOLD, H. BONNET, N. A. BERLESE, Em. Boudier, J. Brésadola, Fr. Cavara, O. Comes, Max. Cornu, P.-A. DANGEARD, G.-W. FARLOW, F. FAUTREY, Ed. FISCHER, Major Briard, G. Briosi, Redé Ferry, X. Gillot, P. Hariot, Ed. Heckel, P.-A. Karsten, G. de Lagerheim, E. Lambotte, A. Le Breton, A. Millardet, A. Minks, J. Muller d'Argovie, Eug. Niel, G. Passerini, W. Phillips, N. Patouillard, Plow-RIGHT, O.-J. RICHARD. P.-A. SACCARDO, SAVASTANO, Et. SCHULZER, Ch. Spegazzini, N. Sorokine, De Toni, F. de Thumen, Paul

SOMMAIRE DU Nº 53. — JANVIER 1892.

G. ROUMFGUERE. Fungi selecti exsiccati, LXº centurie, avec le concours de Mesdames C. Destrée, Anna Ferry, et Ang. Roumeguère et de MM. Balansa, G. Boyer, G. Briosi, P. Brunaud, A. Le Breton, F. Fautrey, René Ferry, de Lagerheim, P. Hariot, Eug. Niel, P. Veillon, etc. — Les Uromyces des Légumineuses, Paul Hariot. — Remarques histologiques sur la maladie du Peuplier pyramidel, par M. PAUL VULLEMIN.

— Destruction des cryptogames nuisibles par M. E. Rosthup. — Classification et Morphologie des Lichens. Critique de l'étude du Dr Wainio par

BIBLIOGRAPHIE Allas des champ, com et ven par le De L. Defour. — Les champignons au point de vue hologique, économique et loxicologique, par M. Aclour e. — Contributions à la Flore mycologique du dép. de Saone-et-Loure, par M. Jabbé Flaggolett. — Sur quelques champ; parasites de la vigne par MM. Viala et Sauvagla. — Une nouveile maladie des raisins par P. Viala et G. Bover. — Les champignons parasites du Criquer péletin par le De L. Trabutt. — Observations sur le parasitisme et la castration chez les Anémones et les Euphordes par M. A. Magnus. — Sur les effers du parasitisme de l'Ustlago antherarum par M. P. Viillemin. — Le hanneton et sa la ve par G. Delacrotx. — Contributions à la Flore mycol. du Tonkin pur N. Patoullland. — Ascomuçeten Fasc. XXI, v. Dr. Ruem. — Champignons de l'Équateur, par MM. *N. Patoulllande et de Lagerietm. — Fungi Lusianici, recons 4. Bresanolla. — Champignons coprophiles de Delgique. VI, par E. Marchal. — Notes sur quelques Urédinees de l'Herb. du Museum. P. Hartot. — Icones fungorum alt usum Sylloge auctore A. N. Berlese, lasc. 1. — Rabenhorst Krypt. Flora Pilze (Disconuçctes) b. von De H. Rhem. — On the structure and denorphsim of Hypocrea lub. G. F. Atkinson, — Supplem. Laboulbeniaecen by Thaxier. — Taphinaceae Daniae of E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Asconycetes fra Doure of A. Blytt, E. Rostrue. — Bidrag tit K. om Norges sop. Il Rostrue. — Holografica de la Soc. mycologique à Rouen. — Mort du

NOUVELLES. La Session extraordinaire de la Soc. mycologique à Robert — Mort du Di H. Hoffmann de Giessen. — Nouvelle Erysiphée algérienne décrite par le Di Trabut. — Fungi Longobardine easiceati, publiés par M. F. Cavara. — Destruction du Pertedermium Pini. — Maladie des Tomates. — La Rose, sa culture et ses parasies par J. Bet. — Index de la XIIIº Centurie des algues de aux douces et submarines publiées le 1º décembre 1891 par MM. Dupray et Roberte.

TOULOUSE

PARIS

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN N. W. Carlstrasse, 11

1892

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

RUE RIQUET, 37. TOULOUSE

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGAMIQUE de l'ASIE CENTRALE Par le D' N. SOROKINE.

Professeur à l'Université de Kazan. Traductien française de C. Roumeguère, 1 vol. gr.in-8° de texte avec 35 planches, comprenant 416 figures. Toulouse, 1890.

Pour remplacer notre Genera Fungorum en tableaux épuisé, nous publions un GENERA FUNGORUM EXSIGNATA, 1 fasc. cartonné in-4° contenant 100 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. - 18 fr.

de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-40.

GENERA LICHENUM EUROPÆORUM EXSICCATA, 1 fasc. cartonné in-4º, contenant 100 lichens appartenant à 100 genres ou sous-genres distincts. - 18 fr.

Ces genera; en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre Cryptogamie Illustrée (familledes champignons et FAM. DES LICHENS), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, par les yeux, de tous les amis de la botanique qui

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

tivés (céréales, plantes potagères, plantes économiques et industrielles, arbres fruitiers, essences forestières, etc. Cette collection a été en partie retirée de nos Funqi Galhei et complètée par des spécimens à notre disposition, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 150 francs.

Les types ont été choisis avec soin et offrent tous les caractères botaniques exigés pour l'étude et la démonstration.

Cetta collection et a chierar a pusiques prédiciles d'or aux cancours régions de la collection de la collection et de la démonstration.

Cette collection a obtenu plusieurs médailles d'or, aux concours régionaux de 1884 (Carcassonne, Brest, Orléans, Tarhes, Rouen, etc.

LES ALGUES DES EAUX DOUCES DE FRANCE

Editées par MM. le Dr Ant. Mougeot, Dupray et C. Roumeguère.

du même genre.

S'adresser aux Bureaux de le Revue mycologique.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude des Champignons et des Lichens

DIRIGÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avec la collaboration de MM. F. Arnold, H.Bonnet, N. A. Berlese, Em. Boudier, J. Brésadola, Fr. Cavara, O. Comes, Max. Cornu, P.-A. Dangeard, G.-W. Farlow, F. Fautrey, Ed. Fischer, Major Briard, G. Briosi, René Ferry, X. Gillot, P. Hariot, Ed. Heckel, P.-A. Karsten, G. de Lagerheim, E. Lambotte, A. Le Breton, A. Millardet, A. Minks, J. Muller d'Argovie, Eug. Niel, G. Passerni, W. Phillips, N. Patouillard, Plowright, O.-J. Richard, P.-A. Saccardo, Savastano, El. Schulzer, Ch. Spegazzini, N. Sorokine, De Toni, F. de Thumen, Paul Vuillemin, O. Zimmerman, etc.

SOMMAIRE DU Nº 53. — AVRIL 1892

Louis de Brondeau et ses œuvres, par M. C. Roumeguère. — Louis de Brondeau Plantes cryptogames de l'Agenais nouvelle ou peu connues. Concordance avec la nomenclature actuelle, par M. le D'Lucien Quèlet. — Louis de Brondeau. Essai sur le genre Helmisporium. Concordance avec la synonymie actuelle, par M. le D'Bresholla. — Description des Champignous nouveaux les plus remarquables représentés dans les aquarelles de Louis de Brondeau, avec des observations sur les genres Gyrocephalus Pers. et Ombrophita Fries, par M. le Dr Quèlet (la planche LXXVI à joindre à cet article, paratira dans le prochain numero de la Revue). — Une clavariée entomogène, par M. N. Patouillardd, Président de la Sactété Mycologique de France. — M. C. Flacey. Lichenes algerienses exsiceati, cent. II. — Exoursions Mycologiques dans la Montagne-Noire, dans les Pyrénées et dans les Alpes, par M. le D'René Ferny.

BIBLIOGRAPHIE. On the structure and dimorphism of Hypocrea tuberiforms, by Gr. F. Alkinson. — Mycological notes II, by Georges Mossee. — Supplementary note on north americae. Laboubbeniaceae. by Thanter. — Forstliche Botanich, par Franck Schwartz, professeur à L'école forestiere d'Eberswalde. — Fungi Longobartine easiscati, pugillus I, publiés par le D'Canra. — Tilloeg til Groenlands Swampe, par Rostup. — Etude sur la culture des Basidiomycetes, par M. Costantin. — Les maladies cryptogamiques des céréales, par J. Loverdoo.

NOUVELLES Mort de M. Balansa, décédé à Hanoi, le 18 novembre 1891.

TOULOUSE

BUREAUX DE LA RÉDACTION

J.-B. BAILLIÈRE ET FILS 19, rue Hautefeuille, 19

BERLIN
R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGAMIQUE de l'ASIE CENTRALE Par le D' N. SOROKINE.

Professeur à l'Université de Kazan. Traductien française de C. Roumeguère, 1 vol. gr.in-8° de texte avec 35 planches, comprenant

Pour remplacer notre Genera Fungorum en tableaux épnisé, nous publions un Genera Fungorum exsigenta, 1 fasc, cartonné in-40 contenant 400 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. — 18 fc. La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-40. — 35 fc. Genera Lichenum Europæorum exsiceata, 4 fasc, cartonné in-40, contenant 400 lichens appartenant à 100 genres où sous-genres distincts. — 18 fc. Ces, genera, en trois, naturels, doivent convenir particulièrement any

Ces genera, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre Chyptogamie Illustriée (familledes champignons et FAM. DES LICHENS), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, par les yeux, de tous les amis de la botanique qui veulent étudier les plantes cryptogames.

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

position, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 450 francs.

LES ALGUES DES EAUX DOUCES DE FRANCE

REVUE MYCOLOGIOUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude des Champignons et des Lichens

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avec la collaboration de MM. F. ARNOLD, H. BONNET, N. A. BERLESE, Em. Boudier, J. Brésadola, Fr. Cavara, O. Comes, Max. Cornu, P.-A. DANGEARD, G.-W. FARLOW, F. FAUTREY, Ed. FISCHER, Major BRIARD, G. BRIOSI, René FERRY, X. GILLOT, P. HARIOT. Ed. HECKEL, P.-A. KARSTEN, G. de LAGERHEIM, E. LAMBOTTE, A. LE BRETON, A. MILLARDET, A. MINKS, J. MULLER d'ARGOVIE, Eug. Niel, G. Passerini. W. Phillips, N. Patouillard, Plow-right, O.-J. Richard, P.-A. Saccardo, Savastano, El. Schulzer, Ch. Spegazzini, N. Sorokine, De Toni, F. de Thumen, Paul

SOMMAIRE DU Nº 55. - JUILLET 1892.

Articlès nécrologiques sur M. Roumeguère, p. 89. — La maladie du peuplier pyramidal; le Napicladium Tremulae est-il la forme conidienne du Dydimosphaeria populina? Opinion de M. Prillieux, opinion de M. Vuillenin, p. 89. — Quelques excursions mycologiques dans la Montagne-Noire, t. s. Pyrénées et les Alpes, ainsi qu'aux environs de Toulouse (suite), par R. Ferry, p. 91. — Résumé des créales (Charbon et Carie) par R. Ferry, p. 91. — Legiunées des céréales (Charbon et Carie) par R. Ferry, p. 93. — Explication de la planche CXXVI; espèces les plus remarquables représentées dans les aquarelles de Brondeau, décrites et figurées par M. L. Quéllet, et Craterellus Queletii, description et figure, p. 96. — Gloeosporium allantosporum sp. n., par M. Fautrivy, p. 97. — Massospora Staritzi sp. n. par M. Bresadola, p. 97. — Etymologie du mot allemand Pilz, par R. Ferry, p. 97. — Club-Rot in the United States, par M. Atkinson (extrait), p. 102.
Fungi exsiccati praecipue gallèci, LXIº centurie, p. 103.

BIBLIOGRAPHIE. Champignons de couche altaquées par le « Mycogone rosea », par

BIBLIOGRAPHIE. Champignons de couche attaqués par le « Mycogone rosea », par M. Prillieux, p. 115. — Pleurotus Saccardinnus Arcangeli sp. n., p. 116. — Répartition des matières sucrées dans le « Boletus edulis » et le « Boletus aurantiques », par M. Bourquelot, p. 116. — Hebeloma fusipes, Marasmius Martelli, et Sepepodium latericium, par M. Bresadola (novae sp.), p. 117. — Recherches sur les Hyphes vasculaires des Eumycètes, 1. Agaricinées, par M. Van Bambecke,

TOULOUSE

BUREAUX DE LA REDACTION

PARIS

J.-B. BAILLIERE ET FILS

BERLIN R. FRIEDLANDER & SOHN N. W. Carlstrasse, 11

1892

p. 118. — Fungi tridentini novi vel nondum delineati, descripti et iconibus illustrati, par M. Bresadola, p. 120. — Report on fongicides for stinking Smui of Wheat, par M. Kellermann, p. 121. — A Monograph of the Myaogastres, par M. Massee, p. 123. — Contribusione alla Micologia lombarda, par M. Cavara, p. 126. — Les recherches récentes sur la structure cellulaire et la division du nogau, par M. de Wildemann, p. 126. — I funghi parasiti delle piante coltivate od utili, par MM. Briosi et Cavara, p. 127. — Notions étémentaires de Bactériologie, par M. Billet, p. 128. — Miscellanées mycologiques, 2° série, par M. Brianda, p. 129. — Supplèment au Catalogue et à la Florule cryptogamique de l'Aube, par M. Briard, p. 129. — Bulletin de la Société mycologique de France, p. 129.

MELANGES. Matières toxiques contenues dans les Champignons vénéneux, d'après M. Kobert, p. 131. — Conservation des pommes de terre, p. 132. — Conservation des Bolets comestibles, p. 133. — La Mannile dans la Figue, p. 133. — Les Biés enivrants, p. 133. — Fxtirpation obtigatoire de l'Epine-vinette, p. 134. — Grevillea, p. 135. — Nectrià viticola, observé dans les Vosges, p. 135. — Le traitement du mildew obligatoire, p. 135. — Un procédé économique de conservation des organes végétaux, p. 136.

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGAMIQUE de l'ASIE CENTRALE Par le D' N. SOROKINE,

Professeur à l'Université de Kazan. Traduction française de C.

Pour remplacer notre Genera Fungorum en tableaux épuisé, nous publions un Genera Fungorum exsiccata, 1 fasc. cartonné in-4º contenant La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-40.

GENERA LICHENUM EUROPÆORUM EXSICEATA, I fase, cartonné in-4°, conte-

nant 100 lichens appartenant à 100 gentes ou sous-genres distincts. — 18 fr. Ces genera, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre Cryptogame Illustrée (familledes champignons et fam. des lichens), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, par les yeux, de tous les amis de la botanique qui

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

Cette collection à obtenu plusieurs médailles d'or, aux concours régionaux de 1884 (Carcassonne, Brest, Orléans, Tarbes, Rouen, etc.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Étude des Champignons et des Lichens

FONDÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avee la collaboration de MM. F. Arnold, H.Bonnet, N. A. Berlèse, Em. Boudier, J. Brésadola, Fr. Cavara, O.Comes, Max. Cornu, P.-A. Dangeard, G.-W. Farlow, F. Fautrey, Ed. Fischer, Major Briard, G. Briosi, Rei é Ferry, X. Gillot, P. Hariot. Ed. Heckel, P.-A. Karsten, G. de I.agerheim, E. Lambotte, A. Le Breton, A. Millardet. A. Minks, J. Muller d'Argovie, Eug. Niel, G. Passerini, W. Phillips, N. Patouillard Plow-right, O.-J. Richard, Léon Rolland, P.-A. Saccardo, Savastano, Et. Schulzer, Ch. Spegazzini, N. Sorokine, De Toni, F. de Thumen, Paul Vuillemin, O. Zimmerman, etc.

SOMMAIRE DU Nº 56. — OCTOBRE 1892.

Liste des espèces de Champignons dédices à M. Roumeguère, p. 163. —
Comparaison de la classification de M. Quélet (Flore mycologique de
France) avec celle de Fries (Hymenomycetes europaei); Priorité des
noms botaniques d'après M. Quélet, par R. Ferry. — Les espèces
calcicoles et les espèces silicicoles, par R. Ferry. p. 146. — De l'emploi de l'Atropine dans les empoisonnements par l'Amanita muscaria et l'A. pantherina, par R. Ferry, p. 155. — Observations sur
le champignon musqué, par de Lagerneim (traduit par Giorgino), p. 158.
— Le champignon du Képhir, par R. Ferry, p. 161. — Plants eryptogames de l'Agenais de Brondeau, explication de la planche 10
planche CXXIX de la Revue) et de la planche 11 (planche GXXI
de la Revue), synonymie par Bresadola, p. 163. — Une mucorinée nouvelle (Syncepholastrum elegans) par E. Maréchal, p. 165.
— Coniothyrium fallax (sp. n.) par Rolland, p. 167. — Fungi
exsiccati gallici, LXIIc centurie, p. 168. — La Brumssure de la vigne
par Viala et Sauvageau, p. 178. — Explication de la planche CXXVIII
p. 183.

BIBLIOGRAPHIE. Champignons de l'Equateur, II, Patouillard et de Lagerheim, p.184.

— Note sur Morchella bohemica, par Boudier, p. 184. — Ramularia Cynavae, par Prillieux, p. 184. — Le Chanci, par Costantin, p. 185. — Sur le développement à e quelques champignons nouveaux ou critiques, par Berlèse, p. 186. — Perenomycetes (The North American), par Ellis et Evenbardt, p. 187. — Maladie chancremad du Chanvre, par Belienes, p. 187. — Cryptogamen flora, Rabenhorst et Rehm, p. 188. — Changement de coloration de l'Amarantus retroflexus produit par le Cystopus Bliti, par Massolongo, p. 188.

La planche CXXXII paraîtra dans le numéro de jarvier 1893.

TOULOUSE

BUREAUX DE LA REDACTION

37, Rue Riquet, 37.

PARIS

J.-B. BAILLIERE ET FILS 19, rue Hautefeuille, 19

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN N. W. Carlstrasse, 11

1892

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGAMIQUE de l'ASIE CENTRALE Par le D' N. SOROKINE,

Professeur à l'Université de Kazan. Traduction française de C. Roumeguère. 1 vol. gr.in-8' de texte avec 35 planches, comprenant 416 figures. Toulouse, 1890. Fr. 20.

Pour remplacer notre Genera Fungorum en tableaux épuisé, nous publions un Genera Fungorum exsicant, 1 fasc. cartonné in-4° contenant 100 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. — 18 fr.

La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-4°. 35 fr. Genera lichenum Europ-korum ensicata, 1 fasc. cartonné in-4°, conte-

nant 100 lichens appartenant à 100 genres ou sous-genres distincts. — 18 fr. Ges genera, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre Gryptogamie Illustriée (pamilledes ghampignons et fam des lichens), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, par les yeuz, de tous les amis de la botanique qui veulent étudier les plantes cryptogames.

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

Nous avons formé une collection spéciale de parasites des végétaux cultivés (céréales, plantes potagères, plantes économiques et industrielles, arbres fruitiers, essences forestières, etc. Cette collection a été en partie retirée de nos Fungi Gallici et complétée par des spécimens à notre disposition, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 450 francs.

Les types ont été choisis avec soin et offrent tous les caractères botaniques exigés nour l'étude et la démonstration.

Cette collection a obtenu plusieurs médailles Cor, aux concours régio-

Icones Fungorum ad usum Sylloges Saccardianæ

Auctore A. N. Berlese

S'adresser à l'auteur, à l'École Royale de Viticulture, à Avellino (Italie). -- Le Fasc. III est on préparation.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recuil trimestriel illustré, consacré à l'Etude des Champignons et des Lichens FONDÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUÈRE

Publie avec la collaboration de MM, Ardissone, professeur de Botanique à l'Ecole supérieure d'Agriculture de Milan; Arnold (Fr.), président de la Société des Sciences naturelles de Munich; Ber-LESE (Dr N.-A.), Adjoint à la Direction du Jardin Botanique de Padoue; Mmes Bommer et Rousseau, de la Société royale de Botanique de Belgique; Bonnet (Henri), Lauréat de l'Institut; E. Bou-DIER, président de la Société mycologique de France; l'abbé BRÉSA-DOLA, auteur des Fungi tridentini; Major BRIARD; Giov. BRIOSI; BRUNAUD (Paul), de la Société de Botanique de France; Frid. CAVARA; COMES (O.), prof. de Botanique à l'Ecole supérieure d'agriculture de Portici; Dr MAX. Cornu, prof. de culture au Muséum; Dangeard, Dr P.-A. chef de traveaux de Bot. à la Faculté de Caen, Dr du Botaniste; Dr W. Farlow, prof. à l'Université de Cambridge; F. FAUTREY; Dr René FERRY, membre de la Soc. myc. de France; FLAGEY (C.); Dr Ed. FISCHER; GILLOT (le Dr X.) de la Soc. Bot. de France; Hariot (P.), attaché au Muséum; Heckel (Dr Ed.), prof. de Bot., à la Faculté des sciences de Marseille; Karsten (Dr P.-A.), auteur du Mycologia Fénnica; Lagerheim (Dr G. de), collaborateur du Bot. notiser; LE BRETON (A), Secrétaire de la Société des Amis des Sciences de Rouen, D' LAMBOTTE. de Verviers; Magnin (Dr Ant.), prof. de Bot. à la Faculté des sciences de Besançon; MILLARDET (Dr A.), prof. à la Faculté des sciences de Bordeaux; MINCKS, (D.-A.) Lichénologue; MULLER D'ARGOVIE (le D' J.), directeur du Jardin, prof. de Bot. à l'Université de Genève; NIEL (Eng.), président de la Soc. des Amis des sciences, à Rouen; Passerini (le Dr G.), directeur du Jardin, prof. de bot. à l'Université de Parme; Patouillard (N.), Pharmacien, Lauréat de l'Institut; Philips (W.), collaborateur du Grevillea, éditeur des Helvellacei Brit.; Planchon (Dr L.) fils, à Montpellier; Quéler (le Dr L.), prés. hon. de la Soc. myc. de France; Richard (O. J.), lichénologue, à Poitiers; ROLLAND (Léon), seciétaire de la Société mycologique de France; SACCARDO (le Dr P.-A.), prof. à l'Université de Padoue, auteur du Sylloge ; SOROKINE (le D' N.), professeur à l'Université de Kazan; SPEGAZZINI (D' Ch.), de la Soc. cryptogamique italienne, éditeur des Décades mycologiques; Toni (Dr.P. de), adjoint au Jardin Bot. de Padoue, rédacteur du Notarisia; P. Vuillemin, Dr en médecine; ZIMMERMANN (le Dr O.). président de la Soc. des sciences naturelles de Chemnitz, etc., etc.

TOULOUSE BUREAUX DE LA RÉDACTION 37, Rue Riquet, 37.

PARIS
J.-B. BAILLIÈRE ET FILS
19, rae Hautefeuille, 19

R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES

DE L'ANNÉE 1892

	Page
ACLOQUE. Les champignons au point de vue biologique, économique	
ARCANGELL. Pleurotus Saccardianus (n. sp.)	41
ARCANGELI. Pleurotus Saccardianus (n. sp.)	116
ATKINSON. On the structure and dimorphism of Hypocrea tuberi-	
formis	111
The Genus Frankia in the United-States	102
Balansa Sa mort	86
	187
Chanvre	101
modatae, I	47
- Sur le développement de quelques champignons nou-	
veaux ou critiques	186
Beyerinck. Le champignon du Képhir	161
BILLET. Notions élémentaires de Bactériologie	128
Boudier. Deux nouvelles espèces de Gymnoascus de France	129
- Le Morchella bohemica Kmb. et espèces voisines	184
Bourquelor. Répartition des matières sucrées dans le bolet comes-	110
tible et le bolet orangé	117
Brefeld. Expériences sur le développement des Ustilaginées	117
BRESADOLA, Imenomiceti nuovi Fungi tridentini novi vel nondum delineati, cum ico-	111
nibus (fasc. VIII-X)	120
- de Brondeau. Essai sur le genre Helmisporium. Con-	-
cordance avec la nomenclature actuelle	63
- de Brondeau. Plantes cryptogames de l'Agenais, syno-	
nymie des planches 10 et 11	163
- Massospora Staritzii sp. n	9'
BRIARD. Supplément au Catalogue cryptogamique de l'Aube	129
BRIOSI et CAVARA. I funghi parassiti delle piante coltivate od utili	40
(fasc. VII et VIII)	127
BRONDEAU (Louis de). Plantes cryptogames de l'Agenais (plan-	163
che 10) Planches inédites (planche 11)	16
Brunaud (P). Miscellanées mycologiques	12
CARLES. La mannité dans la figue	13
CAVARA (Fr.), Contribuzione alla Micologia lombarda	15
- Fungi Longobordiæ exsiccati, 1	8
- Fungi longobardiæ exsiccati, 2	5
Fungi Longobordiæ exsiccati, 1	8
- Le Chanci (ennemi du champignon de couche)	18
CUBONI. Diagnosi di una nuova specie di fungo excipulaceo	50
DELACROIX. Le hanneton et sa larve	4
DUPRAY. Algues des eaux douces et submarines, cent. XIII	2
ELLIS et EVERHART. The North American Pyrenomycetes	18
EYCLESHYMER. Club-Root in the United-States	10
FAUTREY. Gloeosporium allantosporum, sp. n	9
FERRY RENÉ. Excursions mycologiques dans la Montagne-Noire,	
les Pyrénées et les Alpes ainsi qu'aux environs de	
Toulouse	79-9
- Résumé des expériences de M. Brefeld, sur le déve-	
loppement des Ustilaginées	9.
- De l'étymologie du mot allemand Pilz	9.

	Pages
FERRY RENÉ. Club-Root in the United-States par EYCLESHYMER	
(planche CXXVII)	101
- The Genus Frankia in the United States, par ATKINSON	102
— Bibliographie	
- Mélanges	1-136
Comparaison de la nomenclature de M. QUÉLET avec	1-100
- Comparaison de la nomenciature de M. QUELET avec	
celle de Fries (genre Agaricus); application du	107
principe de la priorité des noms botaniques	137
- Les espèces calcicoles et les espèces silicicoles	146
- Le Champignon du Képhir	161
— De l'emploi de l'atropine dans les empoisonnements	
par l'Amanita muscaria et l'Amanita pantherina	155
FLAGEOLET. Contribution à la Flore mycologique du département de	
Saône-et-Loire	42
Saône-et-Loire	68
GALLOWAY. The journal of mycology	51
- Maladie des tomates (Cladosporium fulvum),	55
	132
HALLAUER. La pèbrine du ver-à-soie et les lichens du mûrier	132
HARIOT. Notes critiques sur quelques urédinées de l'herbier du	100
muséum de Paris — Les Uromyces des légumineuses	47
- Les Uromyces des légumineuses	11
- Observations sur quelques champignons de l'herbier du	
Muséum	130
Hy. Destruction du Peridermium Pini	54
Hy. Destruction du Peridermium Pini.	55
JATTA. Su di alcuni Licheni di Sicilia e di Pantellaria	52
KELLERMAN. Report on funcicides for Stinking Smut of Wheat	121
KOBERT. Matières toxiques contenues dans les champignons véné-	
	131
neux LE Breton (A.) Session de la Société mycologique, à Rouen	101
AE OO - A AOOA) Session de la Societe inycologique, a Itouen	126
(15-20, oct. 1891) LOVERDOO, Les maladies cryptogamiques des céréales	
LOVERDOO, Les maiadles cryptogamiques des cereales	87
MAGNIN (Dr Ant.). Observations sur le parasitisme et la castration	
chez les Anémones et les Euphorbes	43
MARCHAL. Champignons coprophiles de la Belgique VI	46
- (E.). Une mucédinée nouvelle (Suncephalastrum elegans)	165
Massalongo. Sur le changement de couleur de la fleur de l'Ama-	
rantus retroflexus, produit par le Cystopus Bliti	. 188
MASSÉE (G.). A Monograph of the Mynogastres	123
- Mycological notes	83
MENIER. Empoisonnement par Lepiota helveola	130
MOLLER et Bresadola. Fungi lusitanici	46
MULLER (Dr JArg.). Critique de l'étude du Dr Wainio sur e la	147
aleggification naturally at la mambalagia des Lichans du Brisil	33
classification naturelle et la morphologie des Lichens du Brésil .	130
NEUMANN. Un cas de pneumo-mycose, observé sur un chat	
PATOUILLARD. Contribution à la flore mycologique du Tonkin, II	45
- Une clavariée entomogène	67
- et de LAGERHEIM. Champignons de l'équateur	45-184
PIROTA. Sulla Puccinia Gladioli e sulle Puccinie con parafisi	50
PLANCHE CXXVIII. (Fusarium aquaeductuum, Peziza appendiculata,	
le champignon du Képhir, Coniothyrium faltax) explication	183
PLANCHE CXXIX. Planche 10 de Brondeau (Phoma Carpini et Psi-	
Ionia Medicaginis) explication	163
PLANCHE CXXX. Planche 11 de Brondeau, (Ascobolus populneus	
Botrytis Acinorum, Sclerotium Uvarum), explication	164
PRILLIEUX. Maladie des sainfoins de la Charente-Inférieure (Scle-	- 12 12
rotinia Trifoliorum).	130
- Maladie des artichauts produite par le Ramularia	
Cumarge Sace	184
Cynarae, Sacc	10.5

	100
	Pages
PRILLIEUX. Observation sur le Napicladium Tremulae, forme coni-	
dienne du Didymosphaeria populina	89
- Mycogone rosea sur champignons de couche	115
QUÉLET: DE BRONDEAU. Plantes cryptogames de l'Agenais nou-	
velles ou peu connues, concordance avec la nomenclature	
actuelle	61
- Description des champignons nouveaux les plus remar-	
quables représentés dans les aquarelles de Louis de	
Brondeau, avec des observations sur les genres Gyroce-	
phalus Pers, et Ombrophila Fr. (Planche CXXVI)	64
Explication de la planche et erratum	96
- Comparaison de sa nomenclature avec celle de Fries	
(genre Agaricus); application du principe de la priorité	
des noms botaniques	137
REHM. Ascomyceten, XXI	45
- Rabenhort's. Krypt. Flora. Pilze	48
RICHON. Cephalosporium Dutertri, n. sp	130
ROLLAND (Léon). Coniothyrium fallax (sp. n.)	167
ROSTRUP. Destruction des cryptogames nuisibles	29
- Taphrinaceae Doniae	49
- Bidrag til Kundsk. om Norges Soporter, II. Ascomyceter	
fra Dovtre	49
- Tillaeg Til « Groelands Swampe »	84
ROUMEGUÈRE (C.). Fungi exsiccati, cent. LX	1
- LXI	103
LXII	168
- Algues des Eaux douces et submarines, cent. XIII	28
- BIBLIOGRAPHIE	40
- Nouvelles	50
- L. DE BRONDEAU, et ses œuvres	59
- Genres et espèces dédiés à M. Roumeguère	137
Schribaux. Procédé de conservation des pommes de terre	132
Schwark (Frank). Forstliche Botanik	83
Spegazzini. Phycomyceteae argentinae	49
THAXTER. Supplementary, note on north american Laboulbeniaceae.	83
TRABUT (Dr L.). Les Champignons parasites du criquet pélerin	43
Van-Bambeke. Recherches sur les Hyphes vasculaires des Agaricinés.	118
VIALA et SAUVAGEAU. Sur quelques Champignons parasites de la	
vigne	42
- La Brunissure de la vigne	178
VIALA et BOYER. Une Nouvelle maladie des raisins (Aureobasidium	
Vitis)	43
VUILLEMIN (Dr P.) Remarques étiologiques sur la maladie du peu-	1000
plier pyramidal (planche CXXV)	22
 Sur les effets du parasitisme de l'Ustilago antherarum. 	44
- Sur les parasites du peuplier pyramidal	90
WILDEMAN. Les Recherches récentes sur la structure cellulaire et la	760
division du noyau	126
WORONINE, Les Blés enivrants	134